

Luftentfeuchter ED50 eco

**Optimal für: Keller, Baustellen, Waschküchen
Dachböden oder Fitnessräume**

- Kanadische Topqualität
- Stromanschluss 230 V
- Raumtrocknung von max. 775 m³
- Leistung: 35°C & 80% Luftfeuchtigk.: 40 l/24h - 790 W/h

- Leistung: 20°C & 70% Luftfeuchtigk.: 25.2 l/24h - 350 W/h

- Luftstrom Stufe 1: 172 m³/h
- Luftstrom Stufe 2: 400 m³/h
- Tank Volumen 10.4 Liter
- Direktablauffunktion: 3/4" Raccord-Verschluss mitgeliefert

- Funktionstemperatur 5-35°C
- Lärmpegel 38-58 dB
- Kühlmittel R410 A
- Automatische Abtaufunktion
- Sehr stabile Edelstahlrollen
- Kein Stromverbrauch im Stand-by-Betrieb
- Feuchteregler / Vollmechanisch
- Kondensationsentfeuchtung
- IP Klassierung IP21 (X1)
- ISO 9001 zertifizierte Produktion
- Automatischer Re-Start nach Stromausfällen
- wird per Camion angeliefert

Déshumidificateur d'air ED50 eco

**Optimal pour : caves, chantiers, buanderies,
greniers ou salles de fitness**

- Qualité canadienne de haut niveau
- Raccordement électrique : 230 V
- Séchage de locaux de maxi 775 m³
- Puissance : 35°C & 80 %
Humidité de l'air : 40.0 l / 24 h - 790 W/h
- Puissance : 20°C & 70 %
Humidité de l'air : 25.2 l / 24 h - 350 W/h
- Flux d'air niveau 1 : 172 m³/h
- Flux d'air niveau 2 : 400 m³/h
- Volume du réservoir : 10.4 litres
- Fonction d'écoulement direct : raccord de verrouillage 3/4" fourni
- Température de fonctionnement 5-35° C
- Niveau sonore 38-58 dB
- Agent de réfrigération R410 A
- Fonction automatique de dégivrage
- Doubles rouleaux très solides en acier inoxydable
- Pas de consommation électrique en mode Stand-by
- Réglage d'humidité entièrement mécanique
- Déshumidification de la condensation
- Classement IP IP21 (X1)
- Production certifié ISO 9001
- Redémarrage automatique après une panne de courant
- Livraison effectuée par camion

Wood's
seit 30 Jahren
in der Schweiz!

**Testsieger in
Energieeffizienz !
Speziell für Wäscheräume**

Hinweis vor dem Erstbetrieb: Auspacken, den Luftentfeuchter stehend platzieren und mindestens 12 Stunden nicht benutzen.

Recommandation avant la première mise en service : déballer le matériel, positionner le déshumidificateur verticalement (debout) et ne pas l'utiliser au moins pendant 12 heures.

